中華民國三十一年一月十二日

本期零售八角

遊當店經

事資料十

DE

版

聲明作廢

山

圖醬

館

規定時間及本所保佐

開外機不食客。 中央幹部体養所 四外機不食客。 中央幹部体養所

中央幹部修養所病員會客路事

報一

特此聲明

, 特此聲明作廢。

除品請邊府無網總會統

福發

大後方数於完

· 高萬萬以上的法幣和游發淘河內流,必致 心定 逐漸强迫使用傷幣,貶低法幣價格以 心定 逐漸强迫使用傷幣,貶低法幣價格以 於此數失;放入吸收法幣以益取外匯之

李德魁遺失殘廢證

選啓者:本公司 寶醬 現存三八

現將價格列後: 八斤 三八老布存尺武 布数十正, 數百疋,八斤布 洋 布每疋伍汀肆 場裕順通公司啓 祭本公司面治 數十正, 拾拾肆 元元角

> 反合理分配資源問 對於宣傳危害

北以宿美之軍事實力共為有限,故此點更以原料不斷供應美國,美洲內部力求等固以原料不斷供應美國,美洲內部力求等固以原料不斷供應美國、美洲內部力求等固以原料不斷供應之各國代表國新經前來,此

能深悉,惟余所期者,即為此次會中二十一國代表而獲得有力之成就。當有記者詢問近頃之越尼邊界電,美國務與赫爾星期五於鄰府招待記者席上稱: 之新階段,各此點更

軍事預算 ( ) 與對 ( ) 與

遊監領

是具质的他云。 是具质的他云。 是具质的他云。 是具质的他云。

はおはには絶続の

FAINS WAR WAR

路透社稱德將退宁聶伯河

島為根據地。 裝育作彈大炮等武器,以長 范

特勒力量

領多人

出裔呈

撤職

後

英國

會人士

息鐵通人士稱:近來反對希特勒之力量,正實際兵。之命令,乃在加強對反對等之控制。實突然『臥納』,勃鲁齊區將軍之親信官佐事後,然希特勒尚未允納。將官多人提出鯡星,然希特勒尚未允納。將官多人提出鯡星,然希特勒尚未允納。

效等待首 相返國

形签方可辯与勢集而等論。
發中互定,一

施國內扶助小手工業的發展。把我國的經濟領 一定事業發和角逐以教學討決發的運動工業,同時 不圖自製目給的思慮,也未根絕。在今天的情 一定事業發和角逐以教學討決發的現象,多不勝 歷史業發和角逐以教學討決發的現象,多不勝 學四經消機關之發床架歷現象,屬防民生育關 學四經消機關之發床架歷現象,屬防民生育關 一部份游賽,減輕游賽流入投機部門與風作 一部份游賽,減輕游賽流入投機部門與風作 一部份游費,減壓游賽流入投機部門與風作 一部份游費,以,養展生產,使我國經濟達 一部份游費,以,養展生產,使我國經濟達 一部份游費,減壓游費之急。 利。光明之前的黑暗,勝利途中的坎坷崎鴨一有决定意義的時候,切忌 息忽,使爲由九仞一有决定意義的時候,切忌 息忽,使爲由九仞。封鎖下,在總殺破壞和經濟萬分困苦中,把一絲一毫的力量,都用在爲虾以抗酸豚

嘅例封

「大きな、 「 「大き

禦寒品失敗 粹 搜集

逐遙相

一價品百十倍。如此逐微循環,物價狂波以各植物資為國稅對象;再加上好商之以各植物資為國稅對象;再加上好商之

兆

真理報評論

取時基礎

轉入

九四二年年底可

决心抵抗德國進攻馬閥他之準備。倫敦方面咸信德軍或將利率兵進攻馬爾他。西班牙。 該訪員獨,英國方面任命比克少將為馬爾他島之新最高統帥, 此來西班牙。 該訪員獨,英國方面任命比克少將為馬爾他島之新最高統帥, 此來面里之德空軍已大大增强,德國可能對馬爾他島舉行大規模之進攻,目前僅僅一面里之德空軍已大大增强,德國可能對馬爾他島舉行大規模之進攻,目前僅僅一面里之德空軍已大大增强,德國可能對馬爾他島舉行大規模之進攻,目前僅僅一配門經濟中一日電一據蔣蔣武斯托哥領與十一日電,此則阿邦頓報駐倫敦訪員稱此延安十二日電一據官方公告,由利比亞到埃及之俘虜已達二萬六千人。

於德日意之成者, 慈妄一九一八及一九一八及一九一八及一九一七年為重大。就美總統致國會各文中我德國與敵人之物質和比,可見變過戰鬥機一九四三年年 医特特伊德敦语三萬六千架。 於德國去年六月侯蘇之時,其 持續總數語三萬六千架。 於德国立立時,其 於德日意之成者, 慈妄一 以空間氣線元成

國生産管理局頃發表聲明一郡;美國今日之軍事工業對《中央社藥盛頓十日電》一,綜述美國之生產計劃,內一一萬一辆

戰鬥機

四萬五

扩電

3

**海米禮無除在選雞網內擊**加果北日軍係黑夜登區者。 加果北日軍係黑夜登區者。 結果 1 日末明

各地, 教各地居 田軍會國內於海地位 中國內於海地位 大於海地位

東,,共清月及氏希格照遇機統再之中

同

盟

船盖

船

**沙** 

H

少五統

1、日軍已在沒

軍已在沒

在

塔

島

1000000

· 古柏,定数 版研:英國歌

於胜加

初代一返去日

國特電

到学

此拉路

。克祉

披土巴達

· 物魯克今上維亚十日

克日電

事本

工作

方武器。

Hi W 問課

A. I.

事作達仍法只能

四面有高山,於是日賦企工,於是日賦企工,於開始新的大規模作數不可里茲多及與條件數不可里茲多及與條件數不能。

進加戰軍潘潘之島,日

今 語

视局

加公

安表演說

43

島

,但美軍將掠守已担半島之天險抵抗日 被, 麥克阿瑟部之主力扼守天險, 其京 被, 麥克阿瑟部之主力扼守天險, 其京 地, 麥克阿瑟部之主力扼守天險, 其京 里至六十公里之晚園內 云 里至六十公里之晚園內 云 里至六十公里之晚園內 云 里至六十公里之晚園內 云 里至六十公里之晚園內 云 里至六十公里之晚園內 云 里至六十公里之晚園內 云

地間隊日衛茲之美

9 比聯网

地被佔, 即美市 是一里半島潘班 是一个人

北京日川

軍職美河貝加國西

得坡隨南 退港軍五

可知設公

方海

湯近加湯在美

沿澤地帶

念 約 增

越

在此間接見記者「路透社仰光士皆發出警報云

元十一日電 一天。

一步與增援新加坡之防渠力,此項意見可反映美國勘炸機敢門機等可以繞道抵往逐東增進。最近日方裝佈含糊之與戰和,此項意見可反映美國勘炸機取出在更大學主題與一日電子放為一個。最近日方裝佈含糊之與戰爭,其用意顯在經典之一。 一一中央此華盛頭十日電子放為一個東京方面對美國經濟報。如於近日方報告美國兩方, 一一中央此華盛頭十日電子放為一個東京方面對美國經濟報。如於近日方報告美國兩方 一一中央此華盛頭十日電子放為一個東京方面對美國經濟報。如於近日方報告美國兩方 一一中央此華盛頭十日電子放為一個東京方面對美國經濟報。如於近日方報告美國兩方 一一中央此華盛頭十日電子於納粹所稱美主力繼被擊沉之說,亦毫無真實性。觀察 表面對門機千百架即可依照太平洋飛步號之上發明。 一一中央此華盛頭十日電子於納粹所稱美主力繼被擊沉之說,亦毫無真實性。觀察 養國戰鬥機千百架即可依照太平洋飛步號之上發明。 一一中央此華盛頭十日電子卷院外交委員會主席康納利,本日敦促美國政府採取迅速之 一一中央此華盛頭十日電子卷院外交委員會主席康納利,本日敦促美國政府採取迅速之 一一中央此華盛頭十日電子卷院外交委員會主席康納利,本日敦促美國政府採取迅速之 一一中央此華盛頭十日電子卷院外交委員會主席康納利,本日敦促美國政府採取迅速之 一一中央此華盛頭十日電子卷院外交委員會主席康納利,本日敦促美國政府採取迅速之 一一中央此華盛頭十日電子卷門,此項意見可反映美國政府接受可以繞道抵往逐東增 「中央此華盛頭十日電子之上, 「中央此華盛頭十日電子之上, 「中央此華盛頭十日電子之上, 「中央此華盛頭十日電子之上, 「中央此華盛頭十日電子之上, 「中央此華盛頭十日電子之上, 「中央北華盛頭十日電子之上, 「中央北華盛頭十日電子、 「中央北華盛頭十日電子之上, 「中央北華盛頭」「中央北華。 「中央北華盛頭」「中央北華、 「中央北華、 「中東、 美艦 歐行

官方

逐再,炸船內

一的而三世經緩定視

一一面百百空元九

一九四〇年一千七百廟的却就要九百二一九四〇年一千七百廟的,一九三五年一千五萬至六千六百萬元,一九三五年一千五萬至六千六百萬元,一九三五年一千五十二年直巡洋艦的建造費是一千九歲

五

九三

-1:

====

の自海海保証 加多,

约份

除後,上述的

要以後 1 的 2 的 3 数 1 的 3 数 1 的 3 数 1 的 3 数 1 的 3 数 1 的 3 数 1 的 5

-- 期 別

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

城中報han

四合預年年實計國由 協

在時野緊張時,價錢倒還是次要的問題 在時野緊張時,價錢倒還是次要的問題 一月一日的證外,而過去點等主力鑑於短時期內理 一月一日的證外,而過去點等主力鑑於短時期內理 一月一日的證外,而過去點等主力鑑於短時期內理 一月一日的證外,而過去點等主力鑑於短時期內理 一月一日的證外,而過去點等主力鑑於短時期內理 一月一日的證外,而且因為圖樣打得不好, 一個月,經歷數學不是一個點是試驗器。兩時新則內 一個月的證外,在 一個月的經歷數學,但就是一萬嘅、個八時日 一個月的經歷數學,在 一個月的經歷數學, 一個月的經歷數學, 一個月的經歷數學, 一個月的經歷數學, 一個月的經歷數學 一個月的經歷數學 一個月的經歷數學 一個月的學歷 一個月的學歷

隨逐艦 III I Ħ, 您 六二

題海 

型、以保持其平總。所以還本新問題還以保持其平總。所以還本新問題與內面且也很難懷那些 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 一般說來,使各種設備近代化也 維 特 

包

列 納 赤某醫生日擊 殺 居

百寄年男女。數目前有大批一個學院目前提招生三千五 合戰鬥 殿殿紅軍云。 此外尚有各種物品

匪

醫科學生

躍獻金 地人民

對戰時院各部門工作, 敦馥 《约之新方法 之新方法。該院之研究、發明克服流行能及使 人士事待等的熟察參

加醫部工學,

云

で、変洲局、 汉 利亞後備

軍 理想工作之新的裝備,于未讓工作,同時亦妄現對彼等 進行工作,與野戰醫達與驗,並已熟練如何在露沢 ,被等由工作中獲取更多經或爲看證,或作担架工作者 或為斯戰時院 粉之俸 竹。科學工作者 生之高級學程,提供實 前就 'ME THE RESERVE OF THE PARTY OF THE

素。

《行政三職制》自從節年三月在中央人事行政會議提出後,已將有兩年了。它在事行政會議提出後,已將有兩年了。它在 獨門和關度正在自上而下地日益成為大後 方行政道理的主要部分』。從道裏的定 發列之的實際辦法看起來,行政三聯制大綱 對別和關度正在自上而下地日益成為大後 方行政制度中,新被提出的一 以為是大後方行政制度中,新被提出的一 以為是大後方行政制度中,新被提出的一 以為是大後方行政制度中,新被提出的一 以為是大後方行政制度中,新被提出的一 個新的定

影 19 

政府將 近 並英 遠專 派邀 獨大 慰 歲 日 社 田 按講 敬家 心請 員學 英教 電 頂 中 郭 治學 授 郭 理 , 自中 國 育 山 曼 中 中 , 社任 趣 會 之 國 名 部 去 十 央

布 制法 正價格 陰使用 陡

32

桂。

會日及抬戰

--4

日東東京學院 東京學院 東京學 劳岛正海下皇。

會 發表 国烈財 會 臨時

委合通命 風禁軍人氣管商業

盛肆,顺,灰

妃妈贵个部

開,旭四臨<u>柱</u>大定初點參四柱 會十均流會中面

0一 流堤 加块 

解决凝食

間

須改革土

南京他

個牽綫人

注到外,稅以不守軍人本分論。 的業情事,惟知私利是國,持通令中縣,此後, 如有兼營商業情事,除其情節涉及刑事者,應 本報重慶訊 □軍委會以悉德報告,常有不肯率 F 41

各省政府長官題 唐陳蘇黃邱生育 希爾賈朝旭

名

年縣

列门

參 我 同 軍 明皿

邯京年 。縣為 對該員 國 使

美蘇聯及中國等代表云。

世、與其人事管理制度中縣位分類制有 問有些可相通之。 一定的工作用與其人事管理制度中縣位分類制有 是如去年計劃的政策的低落欲讓有所改造的 實」是一定的工作用與可作用。 是如去年計劃的政策的低落欲讓有所改造的 實」是一定的工作用與可作用。 是一定的工作用與一定的工作用與主要 是一定的工作用與一定的工作用與一定的工作用與一定的工作用與一定的工作用與一定的工作用與一定的工作用與主要 是一定的工作用與一定的工作用與主要 是一定的工作用與一定的工作用與主要 是一定的工作用與主要 是一定的工作用,是很好的花卉和果實 是一定的工作用,是是不可以 是一定的工作用。 是一定的工作用, 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的工作用。 是一定的, 是一定的。 是一定的, 是一定的。 是一定的。

資時條劃追多

代號在它的

機自織來政 歐棒軍和源治

中報 教 沙。共自的不外:(一) 亲嗣我策略各灰邦作政部的一次,是於自由部族 (二) 亲望 (1) 是 (

行数 **BUNDS** SC-COMM 

-

MI

麼

立

的使命而產生

負有改進

殺 長壯烈 傷 網

國力

月人任年行原特永日 被撤

先物行少, 歐質制標業 國止 銀比換 將程 與銀甲不作) 居行本作) 高鏡報 第二 資

温 的检查工作 图 图

1 NEUTS ! BUSHELL 

影經過

保雞教財民認省 安設育政務政政者 東北區區區區長府東北區區區區長長長 長長長長 主 長長長長

央鄭黃張何鄉李 瀬 藍寶 海港 臺賈蓄民形臺訊

未完

機 制 制 過 一 場 一 場 一 場 一 場 一 場 一

條平潺崩

餘萬元。 餘萬元。 樂市,發展交易,農民生活 學市,發展至易,也有用 學市,發展交易,農民生活 學市,發展至多,農民生活 學市,發展工作團統計, 與直繼一區便收大米萬石以 ,據本年後粮工作團統計。 於廣元。

## 改

# 

## 加利略在科學史上的地位

份

加利略(Galileo)是近代自然科學底的始者之一。 近代自然科學,是從十五世紀下半期開始的。在這以前, ,在教會的統治下,科學自身沒有獨立的體系,只不過是 『神學的婢女』,是神學的附屬物。因此,近代自然科學 創始者的首要任務,就在於打破教會加在科學上的鐐涛, 把科學從宗教的壓迫下解放出來。而加利略在當時正是這

icus)。加利略正是哥白尼的繼承者。他在他的演講和 作中 , 公然駁斥以地球為宇宙中心的教義 , 宣揚以 太陽爲宇宙中心的學說。他勇敢地宣佈科學應該申自然爲 研究性對象。科學必須脫雜神學,必須不依賴一切謹成。 而獨立年來。雖然因此他遭受到宗敦裁判所的威嚴的審訊 ,他的著作欲禁止,他的身體甚監禁了,可是,在科學史 , 在等取科學獨立與反抗教會統治事業上,他却留下

要建立獨立的科學體系,就必須提出新的科學方法,來 代替那中世紀的獨斷的推論,和主觀的臆想。而加利略在 當時正是這樣的創造了新的科學方法一個偉大的科學家。

**郑采煮种霞理呢?加利略認為:中世紀的獨領的推理方法** 是不行的,單用演繹法也是不够的 , 應該提倡歸納法。 要素,再正演繹、綜合的方法,求出普遍的定律,就可以

是一個偉大的思想方法上的革命。這個革命,剩去了教會 披在科學身上的神祕的袈裟,爲科學打下了實驗方法的基 礎,使得近代的科學,能够成爲精密的科學,真正的科學

加利略遞用他底科學的方法,研究天文學、力學、物理 學上諸問題,在每一門科學的領域中,都獲得丁巨大的成

的一例。在這個實驗中,他打破丁從亞里士多德似下來的 一· 一种 舊親念 (即是以為物體泽落的速率 · 按物體重量不同 而有選速,量的光落下,輕的後落下的觀念)。用事實證 明了物證降落的速率與重量並沒有關係。 證如此類的實 验,使得他發見不少新的定律,因此奠定了力學的基礎。 此外,加利略還有一企圖,就是用數學代替逗輯,由此來

人們都知道,近代力學、物理學的體系,是牛頓完成的 。然而,如果沒有加程略,也許就不會有牛頓吧。牛頓的

且打下實驗科學的根据,爲中軍的科學事業播下了讓子。

年的加利略的科學專業,有些東西似覺得過時了。特別明 學的,是他的永恆不變的宇宙觀,和形而上學的方法論 但是用歷史的眼光來看,這些東西是完全適合於當時自然

。加利略的科學方法,對於科學研究,還是一般主要適的 加利略的缺陷,正是和一切科學上永無止境的專業一樣 ,是需要後來的人繼續不斷的去完成的,這絲毫無損於加

寫在加利略逝世三百週年紀念的前兩天。 

樣的一個革命的科學家。

代表近代科學向教會宣戰的一第個,是哥自尼(Corer 丁永不可磨滅的功績。

關於科學方法,他有一句著名的格言,就是:一切推論 必須從觀察和實驗得出來。這就是說,必須從觀察自然界 事物入手,到自然界當中去,轉求自然界底眞理。怎樣 醫詢法與演繹法要相願並用。先用醫納·分析的方法,從 量的方面特密地觀察各種事物。找出他严中間的最單純的

這一科學方法,對於中量紀經院哲學的推論式的方法,

加利略,是近代力壓和物理壓的始訊。在這方面,他做 過很多實驗。例如比藍( Pisa ) 斜塔的實驗就是很出名 建立效學物理學的體系。

科學事業,正是直接繼承了加口略而發展起來。 加利略繼至了哥自尼,向教會進行再接再到的門拿,並

遺使得加利略在科學史上,獲得景高而重要的位置。 加利略辦測,到今年整整三百年了。三百年來,科學有 許多縣人的新發展。用今天高度發展了的科學眼光來看當 科與發展之水標與階票的,並且一直到十九世紀中寨以前

下科學史上的光榮的地位 利略



了以加離定的里的里的 一後利敢律照斯。斯大 些知略不一重多關多事 烈消驗是有個身距轉頭

始過過期品 被見自個迫解會信



加利路 Ja.i.e

人青。母一學。篇發了利續時家

職一人都生他,置亞巴錢不納到得大島丁理投證們多時論寫人說百 了授义

自

奠基

號

(1564 - 1642)

安縣